

Развитие экологического образования в Полесском регионе



В современном обществе актуальными и самыми обсуждаемыми являются проблемы в сфере экологии. В процессе решения экологических задач затрачивается огромное количество денежных средств, но при этом состояние окружающей среды не улучшается. Одним из вариантов решения обозначенной проблемы является развитие образования, ориентированного на выработку экологических компетенций, применяемых в профессиональной и повседневной жизни.

Такое образование должно содействовать осознанию человечеством экономической, политической и экологической взаимозависимости современного мира, с тем чтобы повысить чувство ответственности за состояние среды проживания. Это может стать предпосылкой для решения серьезных проблем окружающей среды на глобальном уровне.

В настоящее время в СНГ реализуется международный проект EcoBRU – «Экологическое образование для Беларуси, России и Украины» (543707-

логически ориентированного образования;

– разрабатывает и внедряет для каждой целевой группы (преподавателей общеобразовательных школ, преподавателей ссузов/вузов) 3 дистанционных курса повышения квалификации и т.д.

Над достижением цели проекта работают партнеры, включенные в консорциум, обладающие различными компетенциями в области экологического образования и охраны окружающей среды.

TEMPUS-1-2013-1-DE-TEMPUS-JPHES). Полесский государственный университет является активным участником данного проекта. В соответствии с содержанием проекта EcoBRU определена роль университета в его реализации:

– ПолесГУ участвует в мероприятиях, направленных на подготовку 5 преподавателей в области дистанционного обучения, дидактики экологического образования, защиты окружающей среды;

– вуз активно участвует в разработке концепции эко-

Полесский государственный университет разрабатывает программы в сотрудничестве с другими университетами нашей страны – Витебским государственным технологическим университетом (ВГТУ) и Гомельским государственным университетом имени Франциска Скорины (ГГУ).

Перечень разработанных программ и их исполнители приведены в таблице:

Направления курсов повышения квалификации для преподавателей общеобразовательных школ

| № п/п | Программа | Исполнитель |
|-------|---|-----------------------------------|
| 1. | ГИС-технологии в учебной работе и исследовательской деятельности по географии и экологии | ГГУ им. Ф. Скорины, ВГТУ, ПолесГУ |
| 2. | Организация экологического образования и воспитания во внеklassных формах обучения | ГГУ им. Ф. Скорины, ВГТУ, ПолесГУ |
| 3. | Экологическое воспитание учащейся молодежи: современные технологии физкультурного образования | ГГУ им. Ф. Скорины, ВГТУ, ПолесГУ |

Направления курсов повышения квалификации для преподавателей техникумов/колледжей/ПТУ/вузов

| | | |
|----|---|-----------------------------------|
| 1. | Эколого-экономические аспекты хозяйственной деятельности | ГГУ им. Ф. Скорины, ВГТУ, ПолесГУ |
| 2. | Совершенствование экологического образования по техническим специальностям на основе практикоориентированного подхода | ГГУ им. Ф. Скорины, ВГТУ, ПолесГУ |
| 3. | Экологическое образование как базовая составляющая биосферосовместимой деятельности работников техносферы | ГГУ им. Ф. Скорины, ВГТУ, ПолесГУ |

Программы содержат пять блоков, которые включают в себя следующие направления: педагогика; экономика и организация производства; педагогические и организационно-методические основы формирования экологической культуры; охрана окружающей среды; информационные системы и технологии.

Отличительной чертой предлагаемых курсов повышения квалификации является использование дистанционных образовательных технологий, что позволит существенно оптимизировать время слушателей и сделает курсы более доступными независимо от региона.

В настоящее время планируется набор слушателей

на разработанные курсы. Для достижения этой цели была проведена подготовительная исследовательская работа с преподавателями ссузов, школ и работодателями. Их требования легли в основу разработки курсов.

Результат проекта – разработка новой концепции практикоориентированного экологического образования в университетах Беларуси, России и Украины. Проект будет способствовать реализации практикоориентированного подхода в преподавании экологических дисциплин.

Дополнительную информацию можно получить на сайте университета (www.psunbrb.by), в разделе EcoBRU.

Анастасия ВИТАХОВСКАЯ,
ассистент кафедры
менеджмента
и маркетинга
УО «Полесский
государственный
университет».